

## Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

Varumärke: Siemens
Modellbeteckning: LR97CBS20
Årlig energiförbrukning: 34,7 kWh/annum
Energiklass: A
Flödesdynamisk effektivitet: 33,6
Flödesdynamisk klass: A
Belysningseffektivitet: 54,6 lux/Watt
Belysningseffektivitetsklass: A
Fettfiltreringseffektivitet: 60,9 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass: E
Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 265,6 m <sup>3</sup> /h / 458,6 m <sup>3</sup> /h
Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 798,5 m <sup>3</sup> /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 41 dB / 56 dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 68 dB
Effektförbrukning i frånläge: - W
Effektförbrukning i standby-läge: 0,48 W

## Information om köksfläktar (EU) No. 66/2014 (EU)

Modellbeteckning: LR97CBS20
Årlig energiförbrukning : 34,7 kWh/annum
Tidsökningsfaktor : 0,8
Flödesdynamisk effektivitet : 33,6
Energieffektivitetsindex : 49 {1}
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt : 331 m <sup>3</sup> /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt : 325 Pa
Maximalt luftflöde : 798 m <sup>3</sup> /h
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt : 88,9 W
Märkeffekt för belysningsystemet : 13,3 W
Genomsnittlig belysning över kokytan : 726 lux
Uppmätt effektförbrukning i standbyläge : 0,48 W
Uppmätt effektförbrukning i frånläge : - -
Ljudeffektnivå : 56 dB
Kort titel eller hänvisning till de mät- och beräkningsmetoder som används för att kontrollera överensstämmelsen med ovanstående krav: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564